Index of Claims

	ntrol No.

10/797,830

Examiner

Jessica Laux

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BROCHU ET AL.

Art Unit

3635

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cir	im.	Date			7	Claim Date									7	Ci	aim	Date										
1 √ 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 105 106 106 106 107 108 106 106 106 107 107 108 109	Cla	41111						\dashv		1	-	- Date									\neg	П	Т	Ť		ΤТ			
102	Final	Original	7/23/06									Final	Original				ŀ					Final	Original						
102	_	1	7			一		-		_	┪		51	\Box	十	+	t	Н	\neg		1		101		ヿ	$\neg \dagger$	一	一	\exists
3 V									П	一	7				T	\top	丅				7				\neg			П	コ
4 V 5 55 104 105 105 105 105 105 106 7 107 8 108 108 109 100 110 100 110 100 100 100 100 100 100 100 110 111 111 112 62 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 117 118 118 118 118 118 119 119 120 117 120 120 <t< td=""><td>-</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td>\neg</td><td>7</td><td></td><td></td><td>П</td><td>1</td><td>\top</td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td>٦</td><td></td><td>103</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>П</td></t<>	-		1					П		\neg	7			П	1	\top	T				٦		103					П	П
5 V 105 106 106 106 107 107 107 107 107 107 108 109 100 110 111 111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114			_							\neg	7				\neg	\top	T	П			٦			\neg				П	П
6 7 7 106 107 107 107 107 108 109 100 100 100 100 100 110 111				_	\neg	\neg					7				\neg		T	П			7			\neg				П	\neg
7 8 107 108 108 109 100 100 100 100 100 110 110 110 111			Ė	_					_		1			\Box	1	十	1			$\neg \vdash$	1								
8 9 108 109 10 60 110 109 11 60 1110 111 12 62 1112 1112 13 63 113 113 113 14 64 114 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 68 68 1115 117 18 68 1116 117 18 68 1117 18 118 119 19			 	_	\neg	\dashv		_	$\overline{}$	_	1				_		Ť	H	T		7							\sqcap	
9						\neg			-	\neg	1				7	-1-		П	T	\neg	1			ヿ				\sqcap	
10							_	_	\neg						十	\neg	T		\Box	$\neg \vdash$	7						\Box	П	
11 12 62 111 112 113 63 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 115 115 115 116 66 115 115 116 116 66 1116 117 118 118 118 118 119 69 1117 118 118 119 119 119 119 120 120 121 121 121 121 122 123 123 124 124 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 130 130 131 131 131 131			Г					_	\neg	_	╗			\vdash	T	_	T			\neg	┑							\sqcap	П
12			Г						П		7			H	\top	十					7							П	
13			┢								٦			П	十	1		Т		\neg	7							\Box	
14			\vdash	Н		\vdash				T	1			\sqcap	\dashv	\dashv	T	П		\dashv	1			一		\neg	\neg	\sqcap	
15	\vdash		H	Н		-1	-		П	\dashv	7			\vdash	\dashv	_	T		П	\neg	7			\Box	寸			\sqcap	_
16	_										ヿ			П	┪	_					7							П	
17										_	7			\Box	_	_			П	$\neg \vdash$	7							П	
18 19 68 118 119 120 120 120 120 120 121 120 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 77 127 77 127 127 77 128 128 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 136 135 136 136 137 138 138 <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>寸</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>\top</td> <td>十</td> <td>T</td> <td>\vdash</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td>_</td>			-	\vdash						寸	1			П	\top	十	T	\vdash	П									\Box	_
19			一	\vdash	_					\dashv	┪			\vdash	\dashv	\top	1		П			-			\neg				_
To To To To To To To To			H	-		-				\dashv	┪			Н	\top	+	t		H	_	1				\neg			П	
21 71 72 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 130 131 130 131 130 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 142 143	\vdash		╁	Н			_	\vdash		\dashv	1			H	\top	\top	T	\vdash		_	1	<u> </u>		П				ΠÌ	
22 3 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 129 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 136 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138			一				_	\vdash	-	\top	1			\Box	十	\dashv	T	\vdash	\Box		7							\Box	_
23 123 24 124 25 126 26 126 27 126 28 77 28 78 29 80 30 81 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 49 99	-		╁┈╴					_		_	┪			1	T	\top	T	_	\Box		7			Ħ				\Box	
24 124 124 125 125 125 126 125 126 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 130 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 149 14			\vdash	┢	_	\Box				\dashv	┪	-		Ħ		_	T		П	\neg	7		123	\Box					_
25 75 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149			\vdash	┢						一	1			tt	┰	_	T		H	十	┪.			П				\Box	
26 76 126 127 28 77 128 127 128 29 79 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 145 145 145 146 147 148 148 149			一							\neg	┪			\Box	\dashv		t		H	一	7			П				\Box	_
27 28 77 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 136 136 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 148 149<			t	\vdash			\vdash	_		$\neg \dagger$	\neg				\dashv		╁		П	\dashv	┨							\Box	
28 78 128 29 30 80 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 37 86 136 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149			T	\vdash			Н								十	1	╁		П	十	7			П					_
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			H	_	Н	_					7			\Box	\top	\top	1		H	\dashv	7			П				\Box	_
30 80 130 31 81 131 32 132 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 96 145 46 96 146 47 98 148 49 149			一				_		\vdash		_			Ħ		\top	T		П	\neg	7							П	
31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	-		H	 				<u> </u>	\vdash		_			\Box	_	╅	\top	\vdash	H	\dashv	7			П					_
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			T								1				_	╅	\dagger	1		T	7							П	_
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			\vdash		Н		Г				_				十	_	T		П	一门	7			П				П	_
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			⇈		_	_	Т		\vdash		┥.				T	_	T		П	\neg	7			П				П	_
35 85 36 135 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			T	 	П	М	\vdash	\vdash	 	1	\dashv			1	\dashv	_		Т	\Box	\dashv	╗			П				П	
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			T	T		П	\vdash	\vdash	I	\Box	┨			\Box	_	\top	Т				╗			П			_	\sqcap	_
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			T	T	П	П		\vdash	Г	\Box	7			\Box	_	$\neg \vdash$		\vdash	П	\top	7			П				\sqcap	_
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 138 139 140 140 141 141 142 142 143 144 145 145 146 147 148 148 149 149			T	T	П	П	<u> </u>		T	\Box	1				\neg	\dashv		\vdash	П	\neg	7		137	П		П		\Box	
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 139 140 141 141 142 142 143 144 145 145 146 147 148 148 149 149			1	 	П	П		Г			1	-		\sqcap	\top	\neg	\top	Π	\Box	7	٦				_			\sqcap	_
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 140 141 141 142 142 143 143 144 145 145 146 147 148 148 149 149			1	\vdash	П	П	Г	T	 	\vdash	7			\sqcap	+	\dashv	\top		П	\neg	7							П	
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			t^{-}	Т	П	П	Т	Т	<u> </u>	\vdash	\exists		90	\sqcap	\dashv		1	1	П	十	7		140			П		П	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 142 143 144 144 145 146 147 147 148 148 149 149			T	T	Н	Н	 	T	T	\vdash	7		91	1-1	十	\dashv	\top	\top		十	1		141	П		П		\Box	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 143 144 145 145 146 147 147 148 148 149			1	✝					t^-	\vdash	┪			1	_	$\neg \vdash$	1	1	\Box	$\neg \uparrow$	7			П				П	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			1	T	H			I^-	T	\vdash	┪			\vdash	_	_	\top	\vdash	\Box	$\neg \uparrow$	┑		143	П				口	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T	Г		П	T				7			\vdash	\dashv	$\neg \vdash$	\dagger		П	$\neg \uparrow$	┑			П				П	
46 96 47 97 48 98 49 148			T	Т		\vdash	Г	\vdash	 		7			\vdash	十	_ _	\dagger		П		7			П					_
47 97 147 48 98 148 49 99 149			 	Г	\Box		\vdash	\vdash	T	\vdash	\dashv		96	\sqcap	$\neg \uparrow$	\dashv	1-	\vdash	П	\neg	ヿ					\Box		\Box	
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149		47	T	 		Г	 	Т	T	\vdash	\dashv			П	\dashv	\dashv	1	T	П	1	╗			П			\Box	\Box	_
49 99 149 149			T	T	\vdash	П	 	\vdash	T	$\vdash \vdash$	\dashv			\vdash	\dashv	\dashv	1	\vdash	П	\neg	7			П	\Box		Г	\Box	_
		49	1-	T			\vdash		Т		\dashv		99	+	┪	1	\top	1	П	\top	╗		149	П	П	Г	Г	П	
50 100 150		50	T	T			Т	Г	Н	\vdash	\dashv			1	十	\dashv	+-	\top	П	\neg	7		150	П				П	_